



- LEGENDA**
- Aree interessate dall'intervento di miglioletta forestale (aree A, B, C, D, E)
  - Taglio Pino strobo
  - Taglio Quercia rossa
  - TOR Taglio Quercia rossa
  - DRA Diradamento Robinia e taglio Allanto
  - MAD Messa a dimora piante forestali
  - MRA Migliora di rimboscimento già affermato
  - CCM Cure colturali aree migliorate
  - Aree interessate da rimboscimento
  - = vegetazione erbacea ed arbustiva (aree n. 1, 2, 4, 6, 7)
  - = pioppeto (aree n. 3, 5, 8)
  - PIV Primo intervento di trinciatura vegetazione
  - TPA Tracciamento per rimboscimento
  - MAD Messa a dimora di piante forestali
  - FRI Fresatura incrociata
  - CCR Cure colturali aree rimboschite
  - Aree escluse dagli interventi per tutela fauna di pregio

N.B. Tutte le piante forestali verranno fornite dal Parco del Ticino, per la specie arborea il Parco fornirà anche i manufatti per la protezione, per le specie arbustive il manufatto per la protezione dovrà essere fornito dalla Ditta. Per le specie arboree la Ditta dovrà fornire il tutore come da E.P. 18, per quelle arbustive come da E.P. 17.

La scelta indicazione delle zone di intervento dell'area D è indicativa e verrà definita con precisione in sede esecutiva dei lavori

PARCO LOMBARDO DELLA VALLE DEL TICINO  
L.O. 3 - Settori Boschi Fauna Agricoltura  
Servizi Agricolture e Mercati e dell'ambiente.  
Sviluppo sostenibile, Tutela della biodiversità e dell'ambiente.  
Qualità degli usi

Il Tecnico Incaricato  
Mario Pagani  
Il collaboratore  
Paolo Alewa

**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO**  
**ALLEGATO I**  
**TAVOLA 3 PROGETTO**

**Interventi di rimboscimento e miglioramento forestale in Comune di Motta Visconti (MI)**

\*\*\*\*\*

Magenta, 31 agosto 2017

Scala 1 : 2.000

<p><b>Interventi di rimboscimento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciliegio a grappoli (<i>Prunus padus</i>) n° 495</li> <li>- Farnia (<i>Quercus robur</i>) n° 285</li> <li>- Ontano nero (<i>Alnus glutinosa</i>) n° 785</li> <li>- Olmo campestre (<i>Ulmus minor</i>) n° 220</li> <li>- Pioppo bianco (<i>Populus alba</i>) n° 150</li> <li>- Pioppo galieno (<i>Populus canescens</i>) n° 145</li> <li>- Pioppo nero (<i>Populus nigra</i>) n° 145</li> <li>- Salice bianco (<i>Salix alba</i>) n° 155</li> <li><b>Totale n° 2.420</b></li> </ul>	<p><b>Interventi di miglioletta forestale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specie arbustive</li> <li>- Berretta da prete (<i>Enonimus europaeus</i>) n° 210</li> <li>- Frangola (<i>Frangula alnus</i>) n° 220</li> <li>- Pailon di maglio (<i>Viburnum opulus</i>) n° 195</li> <li>- Sanguinella n° 215</li> <li><b>Totale n° 840</b></li> </ul>
--	---

<p><b>Interventi di miglioletta forestale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specie arboree</li> <li>- Acero campestre (<i>Acer campestre</i>) n° 100</li> <li>- Carpino bianco (<i>Carpinus betulus</i>) n° 150</li> <li>- Ciliegio (<i>Prunus avium</i>) n° 100</li> <li>- Ciliegio a grappoli (<i>Prunus padus</i>) n° 100</li> <li>- Farnia (<i>Quercus robur</i>) n° 150</li> <li>- Olmo campestre (<i>Ulmus minor</i>) n° 100</li> <li><b>Totale n° 700</b></li> </ul>	<p><b>Interventi di miglioletta forestale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specie arbustive</li> <li>- Berretta da prete (<i>Enonimus europaeus</i>) n° 30</li> <li>- Biancospino (<i>Crataegus monogyna</i>) n° 60</li> <li>- Nocciuolo (<i>Corylus avellana</i>) n° 30</li> <li>- Pailon di maglio (<i>Viburnum opulus</i>) n° 30</li> <li>- Sanguinella (<i>Cornus sanguinea</i>) n° 60</li> <li><b>Totale n° 240</b></li> </ul>
--	---

Per gli elenchi dettagliati delle specie e delle quantità previste nelle singole aree di intervento si veda la Tavola 4 - "Faticacci"